

Description de l'article/illustrations du produit

INCH
Parts

Description

Matière :

Acier de traitement.

Finition :

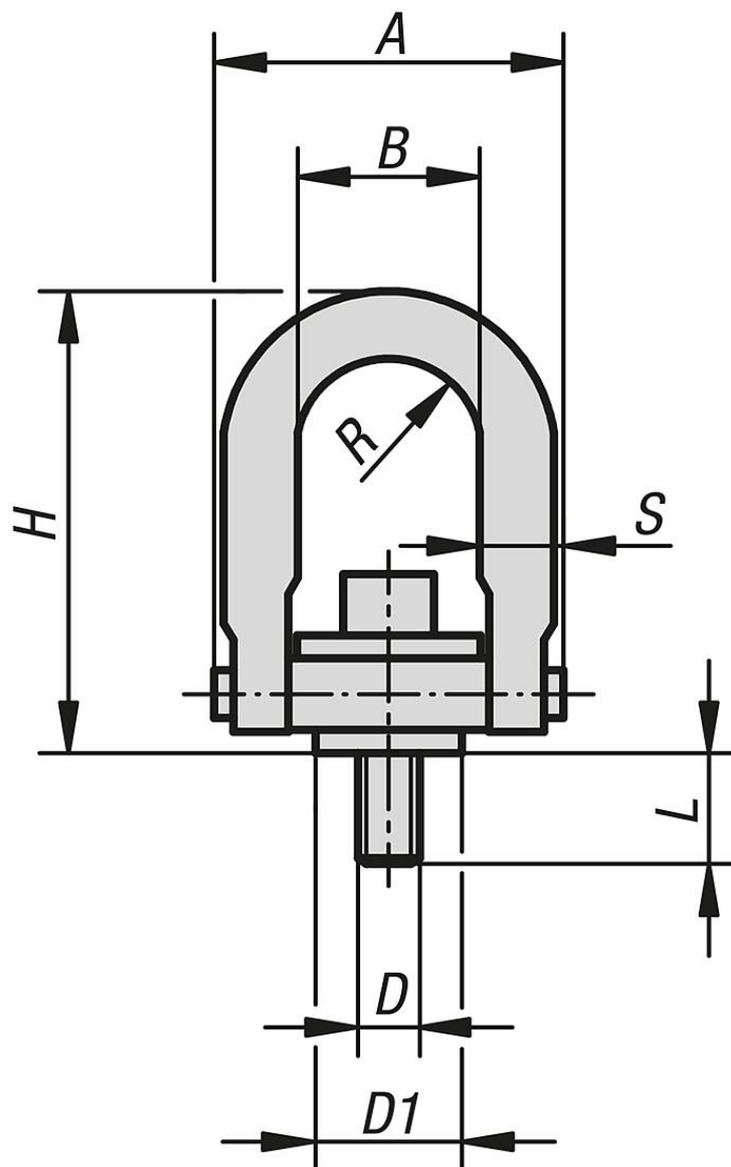
Bruni.

Nota :

Chaque anneau fait l'objet, après le contrôle de charge (coefficient de sécurité 5), d'un contrôle visuel. Chaque anneau de levage est accompagné d'une fiche technique de sécurité pour l'installation. Ne pas utiliser de rondelles entretoises entre la surface d'appui et la bride de la douille. Les vis sont à serrer au couple indiqué, elles doivent être contrôlées et resserrées à intervalles réguliers. Après le montage, il faut vérifier si l'anneau pivote et tourne librement dans tous les sens. Soulever avec précaution et éviter les chocs !

Ne dépasser sous aucun prétexte la charge admissible poinçonnée sur l'anneau.

Dessins



Aperçu des articles

Référence	A	B	D	D1	H	L en pouce(s)	R	S	Charge admissible max. kg	Couple de serrage Nm
07730-38A5L12	89,4	46	1/2-13	38,1	121,4	3/4	22,4	19	1130	38
07730-38A5L16	89,4	46	1/2-13	38,1	121,4	1	22,4	19	1130	38
07730-38A5L20	89,4	46	1/2-13	38,1	121,4	1 1/4	22,4	19	1130	38
07730-38A6L16	89,4	46	5/8-11	38,1	121,4	1	22,4	19	1810	81,4
07730-38A6L20	89,4	46	5/8-11	38,1	121,4	1 1/4	22,4	19	1810	81,4
07730-38A6L12	89,4	46	5/8-11	38,1	121,4	3/4	22,4	19	1810	81,4
07730-38A7L16	89,4	46	3/4-10	38,1	121,4	1	22,4	19	2260	135,6
07730-38A7L24	89,4	46	3/4-10	38,1	121,4	1 1/2	22,4	19	2260	135,6
07730-59A7L16	130,6	70	3/4-10	58,7	165,6	1	35,6	25,4	3170	135,6
07730-59A7L24	130,6	70	3/4-10	58,7	165,6	1 1/2	35,6	25,4	3170	135,6
07730-59AAL16	130,6	70	7/8-9	58,7	165,6	1	35,6	25,4	3620	217
07730-59AAL20	130,6	70	7/8-9	58,7	165,6	1 1/4	35,6	25,4	3620	217
07730-59A8L20	130,6	70	1-8	58,7	165,6	1 1/4	35,6	25,4	4530	311,8
07730-59A8L24	130,6	70	1-8	58,7	165,6	1 1/2	35,6	25,4	4530	311,8

Aperçu des articles

Référence	A	B	D	D1	H	L en pouce(s)	R	S	Charge admissible max. kg	Couple de serrage Nm
07730-59A8L34	130,6	70	1-8	58,7	165,6	2 1/4	35,6	25,4	4530	311,8